INDEX GECTIME																														
Melected N																٠		No												
	Allowad													t							 (n)	ไขต์			•					
•	- (Though numeral) Cathoeled												1							. An	ilio:	ull al								
- (Through numoral) Cathoolod												(1							()(100	(e-									
												· - · -							•					•						
١	00	(<u>q.</u>	1	,		· .		O	lm			ب	,	00	10		· · · ·		٠.		Cu	ılıı								
	·	1	1			·			7		:				1	}		1	1		: -		:		:		:	:	:	1 1
				٠.				PINAL PAR	المافلام						.						Finai	koiç.	1		:		! .			
		-			-			-	61			-		-		·			:		1"	101		: .	:		:	:	:	
		_			-				52	<u>-</u>		-		-		-	-				¦	103			:		: 	1	; .	1 1
									63			-										10.7	1.	-			1	١.		
									64	_			_	-				- ·		, ·		104	+	4				1		
				_					55]						iūs	\mathbb{T}	j	•				!	.
-			_	-		_			66	-				· ·		_						103	_	1	:		: !	; f	;	
	<u></u>	-		_				_	G7 5θ					 		<u> </u>						107		· ; -			į		: !	:
\dashv		_	-	\exists		-			69		-	- [<u>:-</u>			. <u></u>		-		,	100	_ .					:	. !	:
				-	-	-			00		-	_		_	-				١		-	103	-1	<u>.</u>			: .			
						_			0.(-				-					-		7.	111	-	<u>.</u>	. '			· ·	:]	
_	_								G2							-						112	-	4	:					ļ. ¦.
	\dashv	-	-	\dashv	_				63									-				1(3			:	;			. 1	
		\dashv	\dashv	-	\dashv	-			0.4 6.5		-				-			-			-	114		1						
								-	00						-				-			116		<u>)</u>						
	_		_						67	_			[.									177		1	!	• •			!	
\dashv				-	-			\dashv	60 69	+	-		_			<u>.</u>	_					110	∐.	<u>.</u>		٠.				
\dashv	\dashv	\dashv	-	ㅓ	\dashv	-	٠.		70	-	-	\vdash	÷			·						1 (\$ 120	-	-	•			`	- }	
					\dashv	크			71						-							121	+	+			. !		. !	
_		_	_			\Box			72					_								122		- †	1	. !	: !	. !		<u> </u>
		\dashv	\vdash		\dashv	\dashv			73 74								-	_				123	+	-	-			-		
						\exists			7.5			-			_		_					125	\exists	-	:]		: ;
									70	_			_	¥					-		_	12ú 127	-	. Ł	;		-		:	
					_			·	77		_						-	-,	<u></u> -			127 120	+-1	:: ::			1	:	:	
	<u>. Z.</u>			-					70	-	<u> </u> —	 - -	-	-	-		¦.—					i 2º	+	- † . · - ;	٠, (: . ! !	<u> </u>		
									60			_			_		-			1			1	_ ;	3	•	:			
-			_						01	_	-	ļ	<u> </u>	_				_				131		7				:		
1					<u> </u>				02		[-		 -	\ <u>-</u> `							132			;		:	:	:	
	 	 : <u>:</u>	-	- ::	=			 	64 03			-					-			1	-	133	+		· · · · · ·					
									ია					1	1:-	120.	1.24	10.15	-			13			:		:	:	:	!
							`		00			{·	ļ.							-	.		÷.	!	!		!	!	!	1 1
				· -	ļ	'			0.7					ļ		.						13		1				:	! .	
							*. :		0.0											1		1.10 1.10 1.10	1::			 : :		:	:	: :
			-						100			1.							į	1.		(4)	1 .			:	:		:	i

•	· ·											•			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·														
(\overline{u}	_	Onla.									a	ılnı					<u>Θ</u> η	Onto .						Claten				
	Onomal 13					1			Γ]	1	1		1	-] :	٦.	1		Γ.	}]		1"		:	1		l'i
•	Ö.		-		· .	I			٠.				7	Original].					-	_	Segina:	3	1
	Š.			ļ]_]		1					A Property	ő	١.		-			}				/		Fina:	0.00	:	1
Ų	Ú		<u> </u>]_	-		-		1	-	61	1	1-	1-	1-	-							1 "	101	1:	100
_	?	·. 	<u>. </u>			-]_		1	-	1	-	52	<u> </u>	1	-	1	1-		-	-		·-·		; 	102		
٠ ـ	3							1	-					63		1	-									<u>.</u>	103	ij÷.	1
;.	4	`										·	-	64	-	1	-	-	1-						, ·	1	101	. []	
_	S	· ·	 	<u> </u>	_	·	·							55					.]						•		105	7	
	<u>.</u> ?		_		<u> </u>				·	·				66	_						_						103	-	1
		****				- <u>-</u> -	<u> </u> :							G 7		_	_	<u> : </u>									107		* -
	9	_c;	- <u>-</u> -			<u> </u>							<u> </u>	56		 	ļ. <u>.</u> .	ļ	ļ. <u></u>								100		1
ب-ر.	ro		÷	_		<u> </u> -			-					69			-		ļ	_							(03		
ت. حــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	H	, :	-							-				00	 - -	 	-	-				-			٠.		110		1
1.1	2								_	<u> </u>				62		ļ	-	-	-	-							111	_}	
1	13											·		63	_		-	-	1-				-				1(3	-	<u> </u>
	4	_	·		:									0,4			· ·										114		;
	5	-			<u> </u>			-	_					65	<u> </u>		_										1-15		1
	5 7 3 60 0 7 2	بن.				<u> </u>								67				-						_			116		`
1	Ü	7					_							60	<u> </u>	1-	-	 —				-	ㅓ	\vdash		\exists	110	+	
1	ĝ													69	+			_									i i s		+ .
	0		٠											70]											120		<u> </u>
2						<u> </u>				_	-			71		-			-				٠	,			121	+	
	23							-		+-			<u></u> -	73		 	-	-	\								122 123	\mathbb{H}	
2	24		:-											74								-	_				124	+	
. 2	25				_	<u>.</u>								7.5	_]	}]								125		
	? G ? ?	Z			-;			_	_	<u>.</u>				70					\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	<u> </u>				·—			12ú 127	-	. ŧ
2	20	م <u>د</u> 	{ —		<u> </u>	-	-		-	-				70	 -	-		-	┨	}		-	-,			-	120	4	
12	20		7.			1.2		-	-	-	_		-	70	-	1		<u> </u>				i —	-				i 25		
- 1	30			<u> </u>			\ 			_	_]		60			_		ļ. 	ļ							(37)	i 	!
1 -	31					ļ.—	_	<u> </u>	 		ļ		<u> </u>	01	ļ_		ļ	↓ ∴	-								131]]	-
	32 33		 -		-	-		·	-			1		82	-	-{	-	-		-{:		}					132	·	
	24	ىت ا	=	-:-	==:	=	:-::		-	=				113			-		-			-					133 13. 13.		
	35				1		[:_	1		_	1-			105		1:-]]	1.24	\ 	-	Ί	Ì	13:		
	30 37		\	ļ				.}						00			\\								1	١.	in.	.	
- }.	37 30			1					-	ļ				\0.2 -{:::	··!	-										۱		4	
	319	}		ŀ	· ·	}-				¦				00			. .		1.	1					:		100	: l	
- 1	40				-	1		-			-	15-	13		′ I					1					· 1 ·) 1: (4)		
. [4 1				-		-	.			1.			100	-	. }	1							İ			14	.}	
1	12	1					1			-	1		-	:	- (-				-	1					111	- [-	
Ì	4.3		1.		.		1	-	} ·	1-				$-\frac{1}{9}$	- -	- .			ŀ	.				 			 i		
	4 0				.	-	'		.		1		1	-	1	- 1	ŀ										14		
[]	45					.	1							- 9		• •											114	9	
	40		- -		.]_						-			0	0	- .	1		.								13	d.	à .
-	47		-\-	-	. _	_}_	.	. _	- -	4	_	_	_	0	1		_ .	_ _	J.	.[.	.			. .		_	14		.1
-	40			-	- -	- -	-		-		-	_}	-	0		_ -	-	. -	:-	_ _				_	-	. _	-1-	`` \	ψ <mark>.</mark>
-	60		-	- -		- -		-	-	- -	- -	-	-	10	- 1-	- -	_ -	-		_			- -	.	.	-	4	(d -	
لـ	تت		٠٠٠.		.1_	1				1		. 1	_	٦,	od,	!_	. ا		!_	l	١	1.		١.		(<u>.</u>		<u>"J</u> -	<u></u>]